

SureColor SC-T5200

FICHA TÉCNICA



Impresora de 36 pulgadas muy productiva que combina rendimiento, calidad y rentabilidad para ahorrarte tiempo y dinero

La impresora SureColor SC-T5200 optimiza el rendimiento en entornos de producción de gráficos, CAD y GIS de gran actividad. El eficaz procesamiento de imágenes y la rápida velocidad de impresión satisfacen las necesidades del mercado: máxima productividad y flexibilidad. Los cabezales de impresión PrecisionCore TFP de Epson no tienen que sustituirse y, junto con la tinta UltraChrome XD, proporcionan el nivel más alto de rendimiento, rentabilidad y compatibilidad versátil con soportes.

Perfecta para gráficos, CAD y GIS

La SureColor SC-T5200 es una de las impresoras de gran formato, alta velocidad y 4 colores de la serie SureColor SC-T diseñada para producir una gran variedad de aplicaciones gráficas, CAD y GIS de alta calidad en los entornos de diseño, impresión comercial, copisterías, arquitectura, construcción, ingeniería, puntos de venta y educación.

Muy productiva

Para ofrecer la máxima productividad, la SureColor SC-T5200 cuenta con 1 GB de RAM para procesamiento de imágenes ultrarrápido y un disco duro opcional de 320 GB para guardar trabajos en la memoria caché y recuperarlos de ella. El soporte PostScript opcional con doble CPU de 1,6 GHz permite la impresión de archivos grandes y con muchos datos de forma rápida y directa desde los principales programas CAD y de diseño. Además, la SureColor SC-T5200 es rápida: tarda solo 28 segundos en imprimir una copia en A1.

Resultados de alta calidad

La combinación de los cabezales de impresión PrecisionCore TFP y la tinta pigmentada UltraChrome XD de Epson ofrece una calidad de impresión líder del sector y un rendimiento preciso y repetible. La tinta pigmentada UltraChrome XD, resistente al agua y los borrones, proporciona negros intensos y líneas densas — perfectos para gráficos técnicos — así como los colores vibrantes necesarios para impresiones y pósters de gran calidad, en papel con o sin revestimiento — incluidos cartones de hasta 1,5 mm de grosor.

Compacta, silenciosa y fácil de usar

Con un diseño elegante, un tamaño reducido, bajos niveles de ruido y mandos en la parte frontal, la SureColor SC-T5200 se ha diseñado para que encaje fácilmente en un entorno de oficina.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Procesamiento rápido**
Impresión de alta velocidad de aplicaciones gráficas, CAD y GIS
- **Cartuchos de tinta de gran capacidad**
Selección de tamaños de 110, 350 y 700 ml para reducir el coste total de propiedad (TCO)
- **Cabezal de impresión TFP PrecisionCore**
Cabezales de impresión permanentes para una mayor vida útil de la impresora
- **Tintas UltraChrome XD**
Produce imágenes de calidad, intensas, resistentes al agua y a los borrones
- **Soporte PostScript con 2 CPU de 1,6 GHz**
Imprime varios formatos, incluidos archivos con muchos datos, rápida y directamente

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Método de impresión	Cabezal de impresión PrecisionCore™ TFP
Tecnología de tinta	Ultrachrome® XD

IMPRESIÓN

Colores	Negro foto [Pigment], Negro mate [Pigment], Cian [Pigment], Amarillo [Pigment], Magenta [Pigment]
Tamaño máximo gota	3,5 pl. Con tecnología de gotas de tinta de tamaño variable
Configuración inyectoros	720 Inyectoros negro, 720 Inyectoros por color
Resolución de impresión	2.880 x 1.440 ppp

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Formatos papel	A1 (59,4x84,1 cm), A2 (42,0x59,4 cm), A3+, A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21,0x29,7 cm), B2 (51,4x72,8 cm), B3 (36,4cmx51,4 m), B4 (25,7x36,4 cm), A0 (84,1x118,9cm), 17" (43,2 cm), 24" (61,0 cm), 36" (91,4 cm)
Márgenes de impresión con hojas	Modo 1: 3 mm (arriba), 3 mm (derecha), 14 mm (abajo), 3 mm (izquierda)
Grosor del papel adecuado	0,08 mm - 1,5 mm
Impresión sin márgenes activada	254 mm, 300 mm, 329 mm, 406 mm, 432 mm, 515 mm, 594 mm, 610 mm, 728 mm, 841 mm, 914 mm

GENERAL

Consumo de energía	60 vatio, 3 vatio (Standby), 0,5 vatio (desconectar)
Voltaje de suministro	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto	1.405 x 813 x 1.128 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	84 kg
Potencia acústica	Operación: 6,8 B (A)
Nivel de ruido	Operación: 50 dB (A)

OTRAS FUNCIONES

Memoria	Impresora: 1 GB
Sistemas operativos compatibles	Linux, Mac OS 10.5.8 o posterior, Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP x64
Emulaciones	HP-GL2, RTL, Adobe® Postscript 3® (opcional), ESC/P-R
Características	Escaneado directo para impresión sin PC
Interfaces	USB 2.0 tipo B, USB de alta velocidad: compatible con la especificación USB 2.0, Interfaz Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T)
Gestión de soportes	Cortador automático, Impresión sin márgenes, Recorrido para Fine Art Paper, Rollo de papel, Bandeja para soportes gruesos
Scanner not included with delivery	

LCD Y TARJETAS DE MEMORIA

Pantalla LCD	Tipo: Color, Diagonal: 6,8 cm
--------------	-------------------------------

ESCANEO

Modelos compatibles	Epson WorkForce DS-6500, Epson WorkForce DS-60000
---------------------	---

OTROS

Garantía	12 meses Servicio in situ Ampliación de garantía opcional disponible
----------	---

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CD67301A0
Código de barras	8715946542188
País de origen	China



Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55
www.epson.es

Central: Sant Cugat
Camí de Ca n'Ametller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

SureColor SC-T5200

INCLUYE

- Instrucciones de instalación
- Manual de usuario (CD)
- Controladores y utilidades (CD)
- Cable de alimentación
- Cartuchos de tinta independientes
- Caja de mantenimiento
- SureColor T-Series Printer

CONSUMIBLES

- Production Photo Paper Glossy 200 36" x 30m (C13S450372)
- Production Photo Paper Semigloss 200 24" x 30m (C13S450376)
- Cuchilla de recambio del cortador automático (C13S902007)
- Cartucho Epson T692100 negro foto (C13T692100)
- Cartucho Epson T692200 cian (C13T692200)
- Cartucho Epson T692300 magenta (C13T692300)
- Cartucho Epson T692400 amarillo (C13T692400)
- Cartucho Epson T692500 negro mate (C13T692500)
- Cartucho Epson T693100 negro foto (C13T693100)
- Cartucho Epson T693200 cian (C13T693200)
- Cartucho Epson T693300 magenta (C13T693300)
- Cartucho Epson T693400 amarillo (C13T693400)
- Cartucho Epson T693500 negro mate (C13T693500)
- Cartucho Epson T694100 negro foto (C13T694100)
- Cartucho Epson T694200 cian (C13T694200)
- Cartucho Epson T694300 magenta (C13T694300)
- Cartucho Epson T694400 amarillo (C13T694400)
- Cartucho Epson T694500 negro mate (C13T694500)
- Caja de mantenimiento Epson T619300 (C13T619300)
- Archival Matte Paper, DIN A3+, 189 g/m², 50 hojas (C13S041340)
- Archival Matte Paper, DIN A3, 189 g/m², 50 hojas (C13S041344)
- Bond Paper Bright 90, 594mm x 50m (C13S045277)
- Bond Paper Bright 90, 610mm x 50m (C13S045278)
- Bond Paper Satin 90, 610mm x 50m (C13S045282)
- Bond Paper White 80, 594mm x 50m (C13S045272)
- Bond Paper White 80, 610mm x 50m (C13S045273)
- Coated Paper 95, 610 mm x 45 m (C13S045284)
- Rollo de Doubleweight Matte Paper, 24" x 25 m, 180 g/m² (C13S041385)
- Rollo de Enhanced Adhesive Synthetic Paper, 24" x 30,5 m, 135 g/m² (C13S041617)
- Rollo de Enhanced Matte Paper, 17" x 30,5 m, 189 g/m² (C13S041725)
- Enhanced Matte Paper, 24" x 30,5 m, 189 g/m² (C13S041595)
- Enhanced Matte Paper, DIN A2, 192 g/m², 50 hojas (C13S042095)
- Enhanced Matte Paper, DIN A3+, 192 g/m², 100 hojas (C13S041719)
- Enhanced Matte Paper, DIN A4, 192 g/m², 250 hojas (C13S041718)
- Enhanced Matte Poster Board, 24" x 30", 1130 g/m² (C13S041598)
- Enhanced Matte Poster Board, DIN A2, 800 g/m², 20 hojas (C13S042111)
- Enhanced Matte Poster Board, DIN A3+, 800 g/m², 20 hojas (C13S042110)
- Rollo de Enhanced Synthetic Paper, 24" x 40 m, 84 g/m² (C13S041614)
- Matte Backlit Film, 24" x 30,5 m, 280 g/m² (C13S045083)
- Matte Paper Heavy Weight, DIN A3+, 167 g/m², 50 hojas (C13S041264)

EPSON®